

**Kouvolan kaupunki/  
Hyvinvointipalvelut/Liikuntapalvelut**

**Torikatu 10  
45101 Kouvola**

Maksaja  
Kouvolan kaupunki, tekniikka- ja  
ympäristöpalvelut  
E:003701610759300  
PL 299  
02066 DOCUSCAN



<b>Näytetiedot</b>	Näyte	Uimavesi sisämaa		
	Näyte otettu	17.07.2018	Näytteenottaja	KyVSY
	Saapunut laboratorioon	17.07.2018	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Tutkimus alkoi	18.07.2018	Näytteenottopiste	Särkät
	Tutkimus valmis	20.07.2018		
	Yhteyshenkilö	Kari Kreander, 05 544 3300, Mikrobiologi (FaT, ETM)		

Näytteenottoaika: klo 11.30

Aistinvarainen arvostelu (näytteenottajan havainnot):

Poikkeava väri: Ei havaittu  
Poikkeava näkösyvyys: Ei havaittu  
Syanobakteerit (sinilevät): Ei havaittu  
Kasviplankton: Ei havaittu  
Makrolevät: Ei havaittu  
Öljymäiset aineet: Ei havaittu  
Tervamaiset aineet: Ei havaittu  
Kelluva materiaali: Ei havaittu

Analyysi	3692-1 Uimavesi sisämaa Särkät	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	27,1	°C	Näytteenottajan mittaama
Escherichia coli	*	3	pmy/100ml Colilert - SFS-EN-ISO 9308-2:2014
Enterokokit	*	arv. 1	pmy/100ml SFS- EN ISO 7899-2:2000

Arv. arvio, < pienempi kuin, > suurempi kuin

\* FINAS-akkreditoitu menetelmä

**Lausunto** Tutkittu näyte täyttää tehtyjen analyysien osalta uimarantavesille (sisämaa) asetetut laatuvaatimukset.

Uimarantaveden (sisämaan uimavedet) yksittäisen valvontatutkimustuloksen tai syanobakteerihavainnon toimenpiderajat (Sosiaali- ja terveysministeriön asetus 177/2008):  
Escherichia coli 1 000 pmy/100 ml  
Suolistoperäiset enterokokit 400 pmy/100 ml  
Syanobakteerit (sinilevät) aistinvaraisesti havaittu uimavedessä tai uimarannalla

Riikka Pöntinen  
Kemisti (FM)

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

Kemiallisten analyysien mittausepävarmuudet toimitetaan pyydettyäessä. Analyysitodistuksen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopiointiin on pyydetävä lupa.

Kymen Ympäristölaboratorio Oy, Patosillantie 2, 45700 KUUSANKOSKI, puh. 05 544 3300, info@kymmlab.fi